

#67532#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель Детская областная больница Калининградской области, ГБУЗ
Адрес потребителя Дмитрия Донского 27, Калининград (клинико-диагностический корпус)
Номер абонента 4538
Порядковый номер 8964
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 19084667
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, ГДж | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|---------|-----------|----------|---------|---------|----------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 21.12.2023 | 3,295 | 0 | 75,61 | 0 | 0 | 73,82 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,7 | 62,1 | 0,47 | 0,22 | - |
| 22.12.2023 | 3,471 | 0 | 78,231 | 0 | 0 | 76,333 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,9 | 63,1 | 0,47 | 0,22 | - |
| 23.12.2023 | 0,674 | 0 | 7,352 | 0 | 0 | 7,177 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,3 | 50,9 | 0,48 | 0,22 | - |
| 24.12.2023 | 0,697 | 0 | 7,302 | 0 | 0 | 7,124 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,3 | 51 | 0,48 | 0,22 | - |
| 25.12.2023 | 3,387 | 0 | 73,666 | 0 | 0 | 72,037 | 0 | 0 | 24 | 0 | 69,9 | 58,8 | 0,45 | 0,21 | - |
| 26.12.2023 | 3,414 | 0 | 79,719 | 0 | 0 | 77,914 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,1 | 60,7 | 0,46 | 0,21 | - |
| 27.12.2023 | 3,383 | 0 | 77,635 | 0 | 0 | 75,899 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,7 | 60,1 | 0,45 | 0,21 | - |
| 28.12.2023 | 3,385 | 0 | 70,889 | 0 | 0 | 69,219 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,6 | 61 | 0,43 | 0,21 | - |
| 29.12.2023 | 3,103 | 0 | 70,329 | 0 | 0 | 68,836 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,5 | 57,8 | 0,45 | 0,22 | - |
| 30.12.2023 | 0,648 | 0 | 10,017 | 0 | 0 | 9,813 | 0 | 0 | 24 | 0 | 67,3 | 51,6 | 0,45 | 0,22 | - |
| 31.12.2023 | 0,657 | 0 | 9,345 | 0 | 0 | 9,146 | 0 | 0 | 24 | 0 | 68,8 | 51,6 | 0,45 | 0,22 | - |
| 01.01.2024 | 0,675 | 0 | 8,345 | 0 | 0 | 8,154 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,4 | 51,7 | 0,46 | 0,21 | - |
| 02.01.2024 | 0,698 | 0 | 6,602 | 0 | 0 | 6,429 | 0 | 0 | 24 | 0 | 77,4 | 51,5 | 0,46 | 0,21 | - |
| 03.01.2024 | 5,453 | 0 | 92,599 | 0 | 0 | 89,785 | 0 | 0 | 24 | 0 | 83,9 | 69,4 | 0,45 | 0,23 | - |
| 04.01.2024 | 11,616 | 0 | 238,902 | 0 | 0 | 231,43 | 0 | 0 | 24 | 0 | 85,3 | 73,4 | 0,44 | 0,24 | - |
| 05.01.2024 | 6,565 | 0 | 150,499 | 0 | 0 | 146,107 | 0 | 0 | 24 | 0 | 82 | 71,3 | 0,46 | 0,23 | - |
| 06.01.2024 | 5,129 | 0 | 94,75 | 0 | 0 | 91,94 | 0 | 0 | 24 | 0 | 82,8 | 69,5 | 0,46 | 0,22 | - |
| 07.01.2024 | 12,185 | 0 | 229,031 | 0 | 0 | 221,232 | 0 | 0 | 24 | 0 | 89,5 | 76,4 | 0,43 | 0,24 | - |
| 08.01.2024 | 12,122 | 0 | 222,115 | 0 | 0 | 214,403 | 0 | 0 | 24 | 0 | 90,5 | 77,1 | 0,42 | 0,24 | - |
| 09.01.2024 | 7,292 | 0 | 150,505 | 0 | 0 | 145,541 | 0 | 0 | 24 | 0 | 87,9 | 76 | 0,45 | 0,23 | - |
| 10.01.2024 | 3,828 | 0 | 77,177 | 0 | 0 | 75,048 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79,2 | 67,1 | 0,47 | 0,22 | - |
| 11.01.2024 | 4,105 | 0 | 91,356 | 0 | 0 | 88,961 | 0 | 0 | 24 | 0 | 77,1 | 66,1 | 0,47 | 0,22 | - |
| 12.01.2024 | 3,85 | 0 | 74,344 | 0 | 0 | 72,318 | 0 | 0 | 24 | 0 | 78,8 | 66,1 | 0,45 | 0,22 | - |
| 13.01.2024 | 0,642 | 0 | 6,274 | 0 | 0 | 6,111 | 0 | 0 | 24 | 0 | 76,6 | 51,6 | 0,47 | 0,21 | - |
| 14.01.2024 | 0,661 | 0 | 6,92 | 0 | 0 | 6,747 | 0 | 0 | 24 | 0 | 75,1 | 51,8 | 0,48 | 0,21 | - |
| 15.01.2024 | 3,902 | 0 | 78,326 | 0 | 0 | 76,253 | 0 | 0 | 24 | 0 | 77,7 | 65,5 | 0,47 | 0,22 | - |
| 16.01.2024 | 8,213 | 0 | 166,764 | 0 | 0 | 161,916 | 0 | 0 | 24 | 0 | 81,8 | 69,7 | 0,45 | 0,23 | - |
| 17.01.2024 | 10,838 | 0 | 244,885 | 0 | 0 | 237,612 | 0 | 0 | 24 | 0 | 82,8 | 72 | 0,45 | 0,24 | - |
| 18.01.2024 | 6,808 | 0 | 178,165 | 0 | 0 | 173,25 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79,4 | 70,1 | 0,47 | 0,22 | - |
| 19.01.2024 | 7,544 | 0 | 176,404 | 0 | 0 | 171,561 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79,2 | 68,8 | 0,46 | 0,22 | - |
| 20.01.2024 | 5,151 | 0 | 131,801 | 0 | 0 | 128,159 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79,5 | 70 | 0,47 | 0,22 | - |
| Итого: | 143,391 | 0 | 2985,859 | 0 | 0 | 2900,275 | 0 | 0 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 34,248 | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|-----------|--------|--------|-----------|-------|-------|---------|--------|
| 20.12.2023 | 350,207 | 9451,746 | 0 | 0,019 | 9230,307 | 0 | 0,019 | 5210 | 34 |
| 20.01.2024 | 493,597 | 12437,608 | 0 | 0,019 | 12130,581 | 0 | 0,019 | 5954 | 34 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.01.2024 9:14:33